

分野名	括り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定	2月			3月			4月		5月	6月	備考			
				14	21	28	7	14	21	28	4	11	上		中	下	
使用済燃料プール対策	カバ	燃料取り出し用カバーの 詳細設計の検討 原子炉建屋上部の ガレキの撤去 燃料取り出し用カバーの 設置工事	(実 績) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・作業ヤード整備 ・ガレキ撤去 ・SFP周辺小ガレキ撤去 ・FIM下部支障物撤去 ・SFPゲートカバー設置 ・SFP養生設置 ・FIM支保設置 ・天井クレーン支保設置  (予 定) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・作業ヤード整備 ・建屋カバー(残置部)解体	検討・設計	燃料取り出し設備、大型カバーの検討・設計												【主要工程】 ○ガレキ撤去 ・ガレキ撤去：'18/1/22~20/11/24 (大型カバー設置後に再開予定) ・Xフリース撤去：'18/9/19~'18/12/20 ・機器ハッチ養生：'19/1/11~'19/3/6 ・屋根鉄骨分断：'19/2/5~'19/2/22 ・SFP周辺小ガレキ撤去：'19/3/18~'20/9/18 ・ウェルフラグ調査：'19/7/17~'19/8/26 ・SFP内干渉物等調査：'19/8/2、'19/9/4~6、9/20、27 ・ウェルフラグ上のH鋼撤去：'19/8/28 ・FIM下部支障物撤去：'20/3/3~'20/3/14 ・SFPゲートカバー設置：'20/3/16~'20/3/18 ・SFP養生設置(準備作業含む)：'20/3/20~'20/6/18 ・FIM支保設置(準備作業含む)：'20/9/15~'20/10/23 ・天井クレーン支保設置(準備作業含む)：'20/10/28~'20/11/24 ○大型カバー設置 ・残置カバー解体(準備作業含む)：'20/11/25~ 【規制庁関連】 ・オペレーティングフロア床下ガレキの一部撤去等 実施計画変更認可(2019/3/1)  ※○番号は、別紙配置図と対応
				現場作業	①現地調査等('13/7/25~)												
				現場作業	②作業ヤード整備等												
使用済燃料プール対策	カバ	燃料取り出し用カバーの 詳細設計の検討 原子炉建屋上部の ガレキの撤去 燃料取り出し用カバーの 設置工事	(実 績) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・南側ヤード干渉物撤去 ・オペレーティングフロア 残置物移動・片付け(その4) ・原子炉建屋オベフロ調査 (準備作業等含む)  (予 定) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・南側ヤード干渉物撤去 ・原子炉建屋オベフロ調査 【規制庁との協働調査】	検討・設計	燃料取り出し設備、燃料取り出し用構台の検討・設計												【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択：'19/10/31 ・ヤード整備工事：'15/3/11~'16/11/30 ・西側構台設置工事：'16/9/28~'17/2/18 ・前室設置工事：'17/3/3~'17/5/16 ・屋根保護層撤去(遮隔重機作業)：'18/1/22~'18/5/11 ・オペレーティングフロア西側外壁開口：'18/4/16~'18/6/21 ・鉄骨トラス状況確認：'18/2/28~'18/3/17 ・オペレーティングフロア調査：'18/6/25~'18/7/18 ・オペレーティングフロア残置物移動・片付け：'18/8/23~'18/11/6 ・オペレーティングフロア残置物移動・片付け後調査と片付け：'18/11/14~'19/2/28 ・西側構台設備点検：'19/2/13~'19/3/26 ・オペレーティングフロア残置物移動・片付け(その2)：'19/3/25~'19/8/27 ・オペレーティングフロア残置物移動・片付け(その3)：'19/9/10~'20/2/25 ・SFP内調査：'20/4/27~'20/6/30 (調査：'20/6/10~'20/6/11) ・オペレーティングフロア残置物移動・片付け(その4)：'20/3/2~'20/12/11 ・原子炉建屋オベフロ調査：'20/12/7~'21/3/10 ・原子炉建屋オベフロ調査【規制庁との協働調査】：'21/3/29頃~'21/4/末 【規制庁関連】 ・西側外壁開口設置 ・実施計画変更認可(2017/12/21) ・燃料取り出し用構台 ・実施計画変更申請(2020/12/25) ・燃料取扱設備 ・実施計画変更申請(2020/12/25)  ※○番号は、別紙配置図と対応
				現場作業	④現地調査等												
				現場作業	⑤原子炉建屋オベフロ調査(準備・片付け作業等含む)【規制庁との協働調査】												
使用済燃料プール対策	燃料取扱設備	クレーン/燃料取扱機の 設計・製作 プール内ガレキの撤去、 燃料調査等	(実 績) ・燃料取り出し方法の基本検討  (予 定) ・燃料取り出し方法の基本検討	検討・設計	燃料取り出し設備、大型カバーの検討・設計												【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択：2014年10月 ・燃料取り出しに特化したプランを選択 ・ガレキ撤去計画継続検討 ・燃料取り出し計画の選択：'19/12/19
				現場作業													
				現場作業	燃料取り出し												
使用済燃料プール対策	燃料取扱設備	クレーン/燃料取扱機の 設計・製作 プール内ガレキの撤去、 燃料調査等	(実 績) ・燃料取り出し  (予 定) ・なし	検討・設計	燃料取り出し設備、燃料取り出し用構台の検討・設計												【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択：'19/10/31
				現場作業	燃料取り出し												
				現場作業	燃料取り出し												
使用済燃料プール対策	共用プール	燃料受け入れ	(実 績) ・3号機燃料受け入れ  (予 定) ・共用プールクレーン点検	現場作業	3号機燃料受け入れ												【主要工程】 ○共用プール設備点検： ・クレーン点検：'20/3/30~'20/4/4 ・燃料取扱機点検：'20/4/1~'20/4/28 ・燃料ラック取替：'20/4/20~'20/5/26 【規制庁関連】 ・共用プール損傷・変形等燃料ラック実施計画変更認可申請(2019/7/11) ・実施計画変更申請の認可(2020/4/8)
				現場作業	3号機燃料受け入れ												
				現場作業	3号機燃料受け入れ												